## ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	i), 4.		2/9/10
O.I.P.E. CLASSIFIER			
FORMALITY REVIEW	DTS.	65085	3 8481
RESPONSE FORMALITY REVIEW		<b>V</b>	

## **INDEX OF CLAIMS**

/	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	Ω	Objected

Cla	im					Date	е				$\neg$	С	lain	1				_	 Date	e					Cia	aim					Dat	e				
		٦	4.1		$\neg$				1	7	$\dashv$	۲	-ī-	_	T	Т	Т	T	Ī					$\sqcap$	<u> </u>	T		_	$\neg$		T	П	$\neg$	T		
_	Original	<b>%</b>	71			- 1		- 1		ı	ı	_	100000	3					- 1	- 1	- 1	İ			_	Original		-	- }		- 1		- 1		ı	
Final	ē	<i>&gt;</i>	2		- 1		- 1					100	<u> </u>	2	İ			1	-	- 1	- 1				Finat	든		1	Į		- 1	l	- {	-		ļ
ΙĒ	욌	וָיס	- /		_	$\dashv$						<u> </u>	- 19	-		+	4	-+		-	$\dashv$		_	$\vdash$	<u>"</u>	10		-	-		$\dashv$	$\dashv$		-		_
	$\Box$	V	V				_		_	_	_	_	5		4	4	4	4	_			_	_	Щ		101	$\dashv$	_					4		-	-
	2	П	i								┙		5			╧	Ц.					_		Ш	ļ.,_	102	$\Box$	_	_	_	_	_	_		$\Box$	
	3	П	П										5	3	ı	-	-		J	ı	- 1	- 1		1 1	- 1	103				li						
$\vdash$	4	11	11						一	_			5	4		1	$\top$	ヿ	٦							104						$\neg$	. 1	П		
	5	$\mathcal{T}$	7						$\neg$				15	5	T	7	Т	$\neg$								105	П						_			-
-	6	H	+					$\neg$			ヿ		5	6	$\top$	$^{\dagger}$	十			一	_	$\neg$		П		106	П					一				
$\vdash$	77	Н	+-				-		$\dashv$	_		<u> </u>	_	7	╅	+	$\top$	_	$\neg$	_			_	$\Box$		107		_				$\neg$				-
-	8	+	+	_	$\dashv$		$\exists$	$\vdash$		_	$\dashv$	-		8	十	$^{\dagger}$	十	_	ヿ	一	$\dashv$			$\Box$		108								$\neg$		_
$\vdash$	9	<b>.</b>	+					$\dashv$			=	-	-	9	+	+	+	-†	一	_		-	-	H	$\vdash$	109		-				_		_		$\overline{}$
	_	V.			Н	$\vdash$	$\vdash$			$\dashv$	_	-		0	+	+	+	$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$	_	Н	-	110	H	$\vdash$			-		-	$\dashv$	_	$\vdash$
<u></u>		o_	+		Н	ш	_	-	$\dashv$	-	$\dashv$	-		51	+	+	+	-						H	$\vdash$	111	$\vdash$			-	Н	$\dashv$	-			<u> </u>
<u></u>	11	$\perp$	4	<u> </u>	H	L		Ш		Щ	Щ	 	. 1	_ 1	+	+	-+		$\dashv$	-	-	$\vdash$		$\vdash$	-	+	$\vdash$	Н	-	-	-		-	$\vdash$		$\vdash$
	12	4	4		Ш	_		Ш		Щ	Щ	$\vdash$		2	4	+	$\downarrow$	-	_					$\Box$	_	112	_	ļ								$\vdash$
		ò	Т		$\Box$	_	<u> </u>		Ш	Ш		L		3	_ _	4	4	_		Щ		Ш		Ш		113	-		Ļ.	$\vdash$		$\sqcup$	$\square$	$\sqcup$		$\vdash$
	14		$\perp$	L								L	-	4		$\perp$	$\bot$			·				Ш		114		L	-	_	lacksquare			Ш		_
	15	1										L	_	5	$\perp$	$\perp$						Ш		Ш		115	-		L	_						$\vdash$
Г	16	V	T									. [		6		$\prod$	J	$\Box$							L	116	_	L	L	_					L	
	19 17	П	П		Г						П	Γ	1	7	Т	T	Т	$\neg$								117	1	L	L	L						Ĺ
	18	T	T					П	П	П	П			8	$\top$	$\top$	╛	ヿ						П		118					}			П		Г
$\vdash$	19	V	$^{\dagger}$	$\vdash$	1			П	$\Box$		П		_	9	十	1	7	$\neg$		П		П				119		Г	Γ	Π					Γ	Γ
	20				┨		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	-			0	$\top$	+		_	_			Н		H	-	120		_	-		$\vdash$			П	_	<u> </u>
-	~	P	H	<u> </u>	⊢	├-	├	-	$\vdash$	H	H	-	1_	71	+	+	-	$\dashv$	-	<u> </u>		-	_	+	-	12	<del> </del>	-	⊢	├			-	H	-	$\vdash$
<u> </u>	21	H	H	<u> </u>	▙		├	$\vdash$	Н	-	-	-			+	+	-+			-		Н	_	+	-			-	├-	-	-			$\vdash$	⊢	-
<u></u>	22	þ	Ц.		<b>.</b>	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ľ	-		2	-	4	-						_	+	-	122	-	-		⊢	┢	┝				$\vdash$
$\perp$	23		Ш	<u> </u>	L	L.	<u> </u>	ļ	L	ļ		-		73	$\bot$	4	_	_	_	·		_	_	Н	<u> </u>	12			_	⊢		-		$\vdash$	L	<u> </u>
	24	21	V		ᆫ	<u></u>	_	_		<u> </u>	Ш	-	_	74	4	4	_						L.	Ш	<u> </u>	124	-	L.	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	╙
L	25	L	_	L		_		L		L		L		75	4	4	_				ļ			Ш	<u> </u>	12		ļ		<u> </u>	<u> </u>	L		_	L.	<u> </u>
L	26					Ľ	L	<u> </u>				L		'6		_		_ ]		_			L		_	126		_	L	L	L	_	L.	L		乚
	27					Γ							- [:	77			I				İ					127	<u>'l</u>								L	L
	28					Г		П					7	8	T	7	ヿ							П		128	1								Г	Г
<b>!</b>	29	Т	Г	┢	1	$\vdash$	Ι-	1		Г			7	9	$\top$	7	1							П		129					T	Π	Г			Г
	30	-		$\vdash$	H	┢	t	$\vdash$	Н	┢			7	30	ナ	┪	-1	_				1		П		130		T			Т					
1	31	<del>                                     </del>	-		<del> </del>		╁	$\vdash$		┢	$\vdash$	-		31	$\dashv$	+	$\dashv$	$\exists$	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+-1	-	13			Т	т		t –	$\vdash$	_	T	Г
-	32	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	1-				$\vdash$				32	+	+	-+	$\dashv$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+-1	<u> </u>	132	-	-	<del> </del>	1	+-	$\vdash$	1		$\vdash$	-
-	33	-	-	⊢	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	H	-	H	-	_	33	+	+	+		$\vdash$	├	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	+	-	133	<b>-</b>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	34	$\vdash$	-	<u> </u>	Ͱ	├	├-		-	-		-	_	14	+	+	+	-		├	⊢	$\vdash$	-	+	$\vdash$	13			-	+-	+-	$\vdash$	<del> </del> —	H	$\vdash$	
<u> </u>	-	_	<del> </del>	├-	₽	⊢	1	$\vdash$	-	-		-			+	4		-	-		├	$\vdash$	⊢	+	-	13	_	$\vdash$	$\vdash$	+-	$\vdash$	1		-	$\vdash$	$\vdash$
<u></u>	35	-	ļ.	<u> </u>	<u> </u>	<b>-</b>	├-	<u> </u>	$\vdash$	⊢	H	-		35	+	+		-	<u> </u>	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	↤	-	130		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	36	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	L.			36		4	4			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	+	$\vdash$	-		<del> </del>	-	-	<b>├</b> -	├-	⊢	$\vdash$	-	├-
$\perp$	37		$oxed{oxed}$	L_	Ц	<u></u>	L	L	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	L		37	$\perp$	4	$\dashv$		L	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш	-	137	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>		H	$\vdash$	$\vdash$
	38				L	L				L				88	1	╛				L_		L_	L.,	$\perp$	L	138	-	L_	<u> </u>	<u> </u>	<b>Ļ</b> _	L-	<u> </u>	Ш	L	$\vdash$
	39	Ĺ	L		L	L	L			Ĺ		L	-	39			╝				L_	$oxed{oxed}$	L	$\sqcup$	L	139	1_	_	L	<u> </u>	oxdapsilon	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш	L	L
	40				Г								T	90	Π	T	T			_						140	ol -				1	L	L_		L	L
	41	_	Т		<u> </u>			Г	1	Г	·		7	)1	$\dashv$	7	$\dashv$			Г				$\sqcap$		14										Γ
$\vdash$	42		├─			Н		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$			12	$^{+}$	+	$\dashv$	$\dashv$	_	$\vdash$	$\vdash$	П		H	-	142		T		t	Τ-	一		П	Γ	Г
$\vdash$	43	$\vdash$	├			$\vdash$	<del></del>	$\vdash$	-		$\vdash$	<b> </b> -		93	+	+	-		-	<del>  -</del>	Η.	-	<del> </del>	+-		143		<del> </del>	-	$t^-$	+-	Ι	Н		_	$\vdash$
-	44	-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	-	$\vdash$	-		34	+	+	-	$\dashv$		-	-		├	+	-	144	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		H	$\vdash$
$\vdash$		<u> </u>		<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$	ļ.,	-		-				+	4	-	-		Н	$\vdash$		+-	$\vdash$	145			-	⊢	├-	├-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
<u>_</u>	45	_	L	<u> </u>	-	<del> </del>	<b>!</b>	L		<u> </u>	$\vdash$	-		)5		4	4	-	_	-	H	H	$\vdash$	+	$\vdash$		_	-	-	┼—	<b>├</b> -	<del> </del>	-	$\vdash$	┝	├─
<u></u>	46	<u>_</u>	L	<u> </u>	_	_	<b>L</b> _	L	Ш	L	Щ	L		96	4	4	4		Щ	<u> </u>		_	ļ	$\sqcup$	<u> </u>	146		<u> </u>	<b>L</b>	⊢		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		├
L	47	L.		L	L			L		L		L		7	ᆚ	┙						L.	L	$\sqcup$	$\perp$	147	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<del> </del>
	48									Ĺ				18	$\perp$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\Box$						L	Ш		148	+	<u></u>	L	1_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		L_	<u> </u>
	49													9	$\perp$	$\int$						_	L	Ш		149			L	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	$\Box$		<u> </u>
	50	Ĺ	L			Ĺ				Ĺ			_h	od	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$_{ m I}$	_T			L_			L	Ш		150		<u></u>		L	L	L_	<u> </u>	L	<u> </u>	_

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here